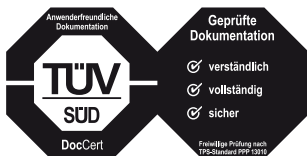




Das Buch zur IMPRESSA S9 One Touch



Das »Buch zur IMPRESSA« wurde vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

Ihre IMPRESSA S9 One Touch

Bedienelemente	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	6
Zu Ihrer Sicherheit	6
Das Buch zur IMPRESSA S9 One Touch	9
Symbolbeschreibung	10
Herzlich willkommen in der Welt von JURA!	11
1 IMPRESSA S9 One Touch	12
Connector System®	13
JURA im Internet.....	13
Knowledge Builder	13
2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen	14
Lieferumfang.....	14
Aufstellen	14
Wassertank füllen.....	14
Bohnenbehälter füllen.....	15
Erste Inbetriebnahme.....	15
Filter einsetzen und aktivieren.....	17
Wasserhärte ermitteln und einstellen	19
Mahlwerk einstellen.....	20
Einschalten	21
Ausschalten (Stand-by)	22
3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen	23
Zubereitung auf Knopfdruck.....	23
Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung	24
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	25
Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	26
Informationen und Pflegestatus abfragen	28
4 Rezepte	30
5 Zubereitung auf Knopfdruck	36
Barista-Tipps.....	36
Espresso	37
Kaffee.....	38
Kaffee à la Carte.....	38
Cappuccino.....	39
Latte Macchiato	40
Vorgemahlener Kaffee	42

Warme Milch und Milchschaum	43
Heißwasser	45
6 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	47
Produkte	47
Energie-Spar-Modus (E.S.M.®)	50
Uhrzeit und Wochentag.....	51
Programmierbare Ein- und Ausschaltzeit.....	52
Automatisches Ausschalten	54
Spülungen	55
Einheit Wassermenge/Uhrzeitformat	56
Sprache	57
7 Pflege	58
Pflegetipps.....	58
Gerät spülen.....	58
Filter wechseln	59
Gerät reinigen	61
Gerät entkalken.....	63
Cappuccino-Düse spülen.....	66
Cappuccino-Düse reinigen.....	67
Profi Auto Cappuccino-Düse zerlegen und spülen	69
Easy Auto Cappuccino-Düse zerlegen und spülen	69
Fremdkörper entfernen.....	70
Bohnenbehälter reinigen	70
Wassertank entkalken	71
8 CLARIS plus-Filterpatrone – Wasser für perfekten Kaffee	73
9 »Die Milch macht's«	79
10 Zubehör und Service	81
11 Meldungen im Display	91
12 Störungen beheben	93
13 Transport und umweltgerechte Entsorgung	95
Transport/System leeren.....	95
Entsorgung.....	95
14 Technische Daten	96
15 Schlüsseltechnologien und IMPRESSA Sortiment	98
16 JURA Kontakte	103
Index	104

Bedienelemente

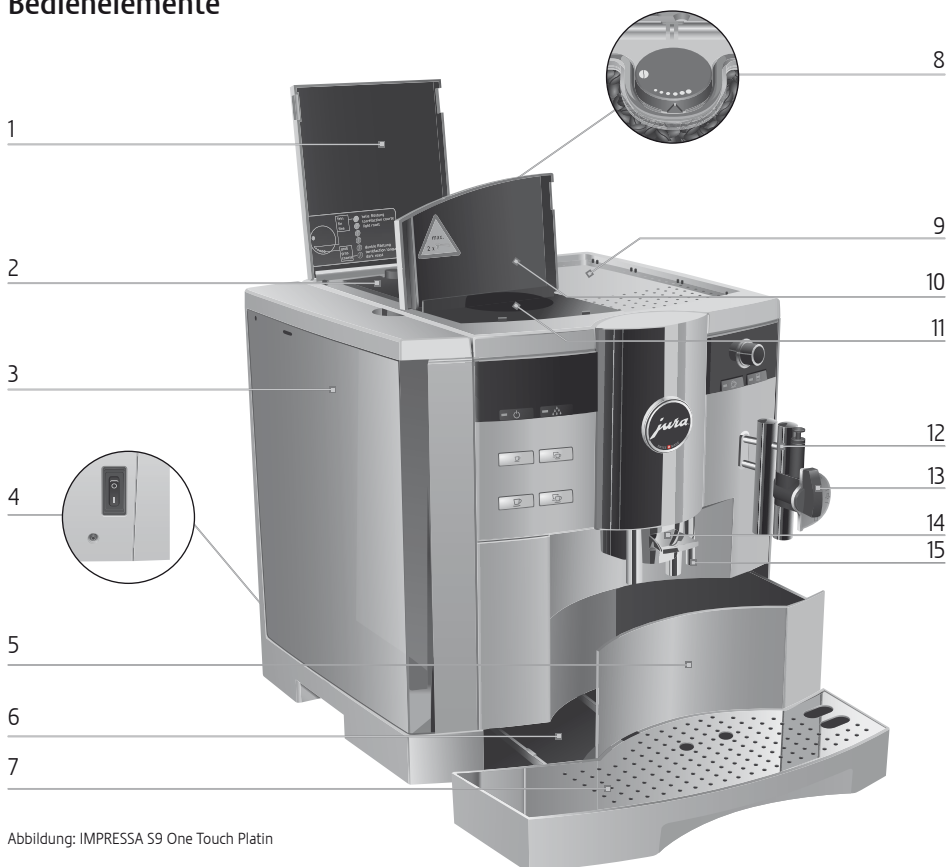











Abbildung: IMPRESSA S9 One Touch Platin








- | | | | |
|---|-----------------------------------------------|----|----------------------------------------------------|
| 1 | Abdeckung Bohnenbehälter | 9 | Tassenablage |
| 2 | Bohrenbehälter mit Aromaschutzdeckel | 10 | Abdeckung Einfülltrichter für vorgemahlenen Kaffee |
| 3 | Wassertank mit Tragegriff | 11 | Einfülltrichter für vorgemahlenen Kaffee |
| 4 | Netzschalter und Netzkabel (Geräte-rückseite) | 12 | Connector System® für wechselbare Düsen |
| 5 | Kaffeesatzbehälter | 13 | Profi Auto Cappuccino-Düse |
| 6 | Restwasserschale | 14 | Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf |
| 7 | Tassenplattform | 15 | Heißwasserauslauf |
| 8 | Drehknopf Mahlgradeinstellung | | |



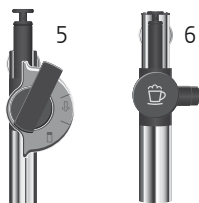
Front links

- 1 Display
- 2 Abdeckung Rotary Switch
- 3  Rotary Switch
-  Taste Ein/Aus
-  Pflögetaste
-  Taste 1 Espresso
-  Taste 2 Espresso
-  Taste 1 Kaffee
-  Taste 2 Kaffee
-  Taste Kaffee à la Carte
-  Taste Vorgemahlener Kaffee

Front rechts

- 4  Selector
- 5 Profi Auto Cappuccino-Düse
- 6 Easy Auto Cappuccino-Düse
-  Symbol Heißwasser Portion
-  Symbol Heißwasser
-  Taste Cappuccino
-  Symbol Milch Portion
-  Symbol Milch
-  Taste Latte Macchiato

Das Connector System® erlaubt die Verwendung unterschiedlicher Düsen. Diese sind im Fachhandel erhältlich.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

Lesen und beachten Sie diese Anleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Halten Sie dieses Buch zur IMPRESSA beim Gerät verfügbar und geben Sie es bei Bedarf an nachfolgende Anwender weiter.

Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder einer von JURA autorisierten Servicefachstelle repariert werden.
- Achten Sie darauf, dass sich die IMPRESSA und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen befinden.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht im Buch zur IMPRESSA beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von JURA autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der Düse sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Achten Sie darauf, dass die jeweilige Düse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich die Düse oder Teile der Düse lösen.

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungs- und Brandgefahren zu vermeiden:

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die IMPRESSA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die IMPRESSA, die Kabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die IMPRESSA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die IMPRESSA stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie im Kapitel 14 »Technische Daten«.
- Verwenden Sie ausschließlich original JURA Pflegezubehör. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlenes Zubehör kann die IMPRESSA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit kaltem, frischem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.

Personen, einschließlich Kinder, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis

nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

Sicherheit im Umgang mit der CLARIS plus-Filterpatrone:

- Bewahren Sie CLARIS plus-Filterpatronen für Kinder unerschbar auf.
- Lagern Sie CLARIS plus-Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Patronen vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten CLARIS plus-Filterpatronen.
- Öffnen Sie keine CLARIS plus-Filterpatronen.

Das Buch zur IMPRESSA S9 One Touch

Sie halten das Buch zu Ihrer IMPRESSA S9 One Touch in der Hand. Es unterstützt Sie, Ihre IMPRESSA sicher, schnell und in der ganzen Vielfalt ihrer Möglichkeiten kennen zu lernen.

Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen« vermittelt Schritt für Schritt das Aufstellen und Vorbereiten der IMPRESSA.

Kapitel 3 »Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen« empfehlen wir Ihnen insbesondere in der Phase, in der Sie sich mit Ihrer IMPRESSA vertraut machen. Es lädt Sie ein, die Vielfalt der Möglichkeiten individuellen Kaffeegenusses aktiv zu erkunden.

Da Kaffee und Kaffeespezialitäten für JURA im Mittelpunkt stehen, haben wir in Kapitel 4 »Rezepte« eine Auswahl leckerer Anregungen für Sie zusammengestellt.

Alle weiteren Kapitel dienen Ihnen zum gezielten Nachschlagen.

Nutzen Sie das Buch zur IMPRESSA S9 One Touch, werden Sie zum Profi der Zubereitung anregender Kaffeespezialitäten, werden Sie zum Barista!

Symbolbeschreibung Warnhinweise



Beachten Sie stets die Informationen, die durch **VORSICHT** oder **WARNUNG** mit Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort **WARNUNG** weist Sie auf mögliche, schwere Verletzungen hin, das Signalwort **VORSICHT** auf mögliche, leichte Verletzungen.

VORSICHT

VORSICHT weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung der Maschine führen können.

Verwendete Symbole



Hinweise und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer IMPRESSA noch leichter fällt.



Verweise auf das **Online**-Angebot von JURA mit interessanten weiterführenden Informationen: www.jura.com



Handlungsaufforderung. Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.

Herzlich willkommen in der Welt von JURA!

Geschätzte Kundin, geschätzter Kunde

Herzlichen Dank für das Vertrauen, das Sie uns mit dem Kauf Ihrer JURA IMPRESSA schenken. Die in der Schweiz hergestellten Geräte haben bereits unabhängige, kritische Warentester und Designpreis-Jurys überzeugt. Wir setzen alles daran, dass dieser echte 2-Tassen Espresso-/Kaffee-Vollautomat auch Sie, Ihre Familie und Ihre Gäste während Jahren auf Knopfdruck mit perfekten Kaffeespezialitäten begeistern wird.

Im Buch zur IMPRESSA lernen Sie alles Wissenswerte zu den Themen Bedienung und individuelle Einstellungen kennen. Auch die Lösung des Kalkproblems und wichtige Tipps zur Pflege finden Sie darin vertreten. Ganz zentral möchten wir Ihre Fantasie mit attraktiven Kaffee Rezepten anregen und Sie dazu einladen, die Vielfältigkeit des JURA Vollautomaten täglich aufs Neue zu nutzen.

Wir wünschen Ihnen viele anregende, genussvolle Momente mit Ihrer IMPRESSA.

Ihr

A handwritten signature in black ink, consisting of two distinct, stylized parts. The first part is a short, curved stroke, and the second part is a longer, more complex stroke with a small loop at the end.

Emanuel Probst
General Manager

1 IMPRESSA S9 One Touch

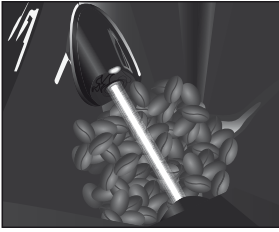
Kaffeeträume werden wahr

Das neue Flaggschiff der IMPRESSA S-Linie begeistert durch Cappuccino und Latte Macchiato auf Knopfdruck, ganz ohne Verschieben der Tasse. Im edlen Platinlook und mit überarbeitetem Design trifft das hochwertige Gerät exakt den Zeitgeist und strahlt Souveränität, Wertbeständigkeit und Kompetenz aus. Und diese Attribute stellt es mit jeder Kaffeespezialität, die Sie genießen, eindrücklich unter Beweis.



- **One Touch Cappuccino/Latte Macchiato:** Ihre IMPRESSA S9 begeistert durch Cappuccino auf Knopfdruck, ganz ohne Verschieben der Tasse. Heißer Milchschaum, der in die Tasse fließt und sie langsam zu füllen beginnt. Dampf, der aufsteigt und in uns die Vorfreude auf eine köstliche Spezialität weckt. Duftender Kaffee, der sich mit der Milch vermählt und die Schaumkrone aufsteigen lässt. Das sind die Protagonisten eines Schauspiels der Sinnlichkeit – das Schauspiel vollendeter Kaffeezubereitung. Und ebenso einfach und sinnlich lässt sich ein Latte Macchiato auf Knopfdruck zaubern.
- **Energie-Spar-Modus (E.S.M.®):** Die IMPRESSA S9 One Touch hilft Ihnen aktiv, Energie zu sparen. Durch die verschiedenen Stufen des Energie-Spar-Modus lässt sich das Energiesparpotenzial ganz Ihren Genussgewohnheiten anpassen. Über den Hauptschalter kann das Gerät – zum Beispiel bei längeren Abwesenheiten – auch gänzlich vom Stromkreis getrennt werden.
- **Bedienphilosophie:** Durch einfaches Drehen und Drücken »navigieren« Sie zielsicher durch alle Bedien- und Programmierschritte. Die Rückmeldungen auf dem Klartext-/Grafikdisplay haben Sie dabei jederzeit im Blickfeld. Ihr persönlicher Geschmack steht ganz im Zentrum. Wählen Sie einfach Kaffeestärke, Wassermenge und Temperatur nach Ihren individuellen Präferenzen.





- **Profi-Technologie für zu Hause:** Die aktive Bohnenüberwachung Ihrer IMPRESSA S9 macht ein für alle Mal Schluss mit dem Geräusch leerdrehender Kaffeemühlen und mit halb gefüllten Tassen. Sie wird Ihnen immer rechtzeitig anzeigen, wenn Kaffeebohnen nachzufüllen sind. Der Füllstand des 280 g fassenden Bohnenbehälters wird stets optisch überwacht.

Connector System®

Das Connector System® erlaubt die Verwendung verschiedener Cappuccino-Düsen:

- Profi Auto Cappuccino-Düse
 - Cappuccino/Latte Macchiato
 - Warme Milch
- Easy Auto Cappuccino-Düse
 - Cappuccino/Latte Macchiato

JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet.

- @ Unter www.jura.com finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee.

Knowledge Builder

Sie können Ihre IMPRESSA S9 One Touch spielerisch am Computer kennen lernen.

- @ Der Knowledge Builder steht Ihnen unter www.jura.com zur Verfügung. Der interaktive Helfer LEO unterstützt Sie und erklärt Ihnen die Vorzüge und die Bedienung Ihrer IMPRESSA.

2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Dieses Kapitel vermittelt Ihnen die notwendigen Informationen, um problemlos mit Ihrer IMPRESSA umzugehen. Sie bereiten Ihre IMPRESSA Schritt für Schritt für Ihren ersten Kaffeeenuss vor.

Lieferumfang

Im Lieferumfang sind enthalten:

- Ihr Kaffee-Vollautomat JURA IMPRESSA
- Das Welcome Pack, es enthält:
 - Das Buch zur IMPRESSA S9 One Touch
 - IMPRESSA S9 One Touch – Das Wichtigste in Kürze
 - CLARIS plus-Filterpatrone
 - Verlängerung zur Filterpatrone
 - Mahlwerkschlüssel
 - Dosierlöffel für vorgemahlenen Kaffee
 - JURA Reinigungstabletten
 - Aquadur®-Teststäbchen
 - JURA Auto-Cappuccino-Reiniger
- Milchbehälter mit Milchsaugschlauch
- JURAworld of Coffee Geschenk

Bewahren Sie die Verpackung der IMPRESSA auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer IMPRESSA folgende Punkte:

- Stellen Sie die IMPRESSA auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer IMPRESSA so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist.

Wassertank füllen

Für den perfekten Kaffeeenuss empfehlen wir Ihnen, das Wasser täglich zu wechseln.

VORSICHT

Milch, Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

Bohnenbehälter füllen

Der Bohnenbehälter besitzt einen Aromaschutzdeckel. So bleibt das Aroma Ihrer Kaffeebohnen länger erhalten.

VORSICHT

Kaffeebohnen, die mit Zusatzstoffen (z.B. Zucker) behandelt sind, vorgemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

- ▶ Füllen Sie ausschließlich Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
-
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
 - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel sowie die Abdeckung des Bohnenbehälters.

Erste Inbetriebnahme




WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

- ▶ Nehmen Sie nie ein Gerät mit schadhaftem Netzkabel in Betrieb.

Voraussetzung: Der Wassertank und der Bohnenbehälter sind gefüllt.

- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der Geräterückseite ein.
Die Taste Ein/Aus  leuchtet (Stand-by).
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.
Im Display erscheint **SPRACHE DEUTSCH**.



2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Sprache zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.
UHRZEIT --:--
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Stunden einzustellen.
UHRZEIT 12:00 (Beispiel)
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.
UHRZEIT 12:00
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Minuten einzustellen.
UHRZEIT 12:45 (Beispiel)
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
WOCHENTAG MONTAG
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um den Wochentag einzustellen.
WOCHENTAG MITTWOCH (Beispiel)
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.

SYSTEM FÜLLEN / PFLEGE DRÜCKEN, die Pfele-taste **⬆** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und unter die Düse.

- ⬆ ▶ Drücken Sie die Pfele-taste.

SYSTEM FÜLLT, das System wird mit Wasser gefüllt, die Pfele-taste blinkt. Es erfolgt ein geringer Wasserauslauf aus der Düse und dem Heißwasserauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **WILLKOMMEN BEI JURA**.

HEIZT AUF

PFLEGE DRÜCKEN, die Pfele-taste **⬆** leuchtet.





- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ⚙ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
Das Gerät spült, der Vorgang stoppt automatisch.
Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.

- i** Trennen Sie die IMPRESSA nach der ersten Inbetriebnahme 24 Stunden nicht vom Netz, damit sie sich im optimalen Betriebszustand befindet.
- i** Nach der ersten Zubereitung einer Kaffeespezialität kann es vorkommen, dass im Display **BOHNEN FÜLLEN** angezeigt wird, da das Mahlwerk noch nicht komplett mit Kaffeebohnen gefüllt ist. Bereiten Sie in diesem Fall eine weitere Kaffeespezialität zu.
- i** Konnte die Inbetriebnahme nicht korrekt und vollständig durchgeführt werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land. Die Kontaktdaten finden Sie im Kapitel 16 »JURA Kontakte«.

Filter einsetzen und aktivieren

Ihre IMPRESSA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die CLARIS plus-Filterpatrone verwenden.

- @ Sie können den Vorgang »Filter einsetzen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Weitere Informationen zur CLARIS plus-Filterpatrone finden Sie im Kapitel 8 »CLARIS plus-Filterpatrone – Wasser für perfekten Kaffee«.

- i** Führen Sie den Vorgang »Filter einsetzen« ohne Unterbrechung durch. So stellen Sie die optimale Funktion Ihrer IMPRESSA sicher.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ⚙ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis im Display **PFLÖGE** erscheint.

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER NEIN** angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

FILTER NEIN

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER JA** angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.


Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.

FILTER EINSETZEN / PFLEGE DRÜCKEN, die Pflegetaste  leuchtet.

- Entnehmen Sie dem Welcome Pack eine CLARIS plus-Filterpatrone und die Verlängerung zur Filterpatrone.
- Stecken Sie die Verlängerung oben auf die Filterpatrone.
- Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- Klappen Sie die Patronenhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- Schließen Sie die Patronenhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.



- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Düse.

i Falls Sie die **Profi Auto Cappuccino-Düse** verwenden, stellen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Dampf .

-  ➤ Drücken Sie die Pflegetaste.

FILTER SPULT, es erfolgt ein Wasserauslauf bei der Düse.

i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.

i Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**. Der Filter ist aktiviert.

Wasserhärte ermitteln und einstellen

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die IMPRESSA entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1°dH und 30°dH eingestellt werden. Sie kann auch inaktiv gesetzt werden, d.h., die IMPRESSA meldet nicht, wann sie entkalkt werden muss.






- i** Das Einstellen der Wasserhärte ist nicht möglich, wenn Sie die CLARIS plus-Filterpatrone verwenden und diese aktiviert haben.

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Aquadur®-Teststäbchen können Sie die Wasserhärte ermitteln.

- ▶ Halten Sie das Stäbchen kurz (eine Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
 - ▶ Warten Sie ca. eine Minute.
 - ▶ Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.
- Sie können jetzt die Wasserhärte einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Wasserhärte von **16°dH** auf **25°dH**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **HÄRTE 16°dH** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
16°dH
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **25°dH** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
HARTE 25° JH

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.

Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk stufenlos dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

VORSICHT

Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehknopf Mahlgradeinstellung nicht auszuschließen.

- Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

Die richtige Einstellung des Mahlgrades erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema.

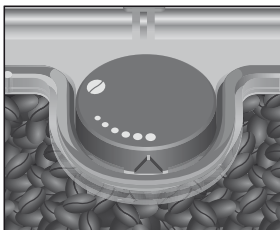
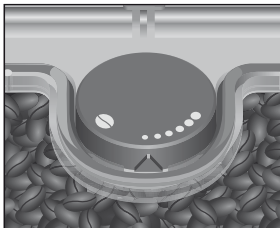
Wir empfehlen:

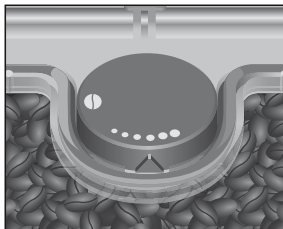
- Für eine helle Röstung eine feine Einstellung des Mahlgrades.
- Ist der Mahlgrad **zu fein** eingestellt, fließt der Kaffee nur tropfenweise aus dem Kaffeeauslauf.
- Für eine dunkle Röstung eine grobe Einstellung des Mahlgrades.
- Bei einem **zu groben** Mahlgrad fließt der Kaffee zu schnell aus dem Kaffeeauslauf.

Beispiel: So ändern Sie den Mahlgrad **während** der Zubereitung von einem Kaffee.

- Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ➤ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.

Das Mahlwerk startet, im Display erscheint **1 KAFFEE**.







- Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft. Der Kaffee wird zubereitet, der Mahlgrad ist eingestellt.

Einschalten

Beim Einschalten der IMPRESSA wird der Spülvorgang automatisch verlangt, er wird durch Drücken der Pflögetaste ausgelöst.


Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, diese Einstellung zu ändern, sodass das Gerät die Einschaltspülung automatisch auslöst (siehe Kapitel 6 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

Voraussetzung: Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet, die Taste Ein/Aus  leuchtet (Stand-by).

-  ► Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.

Im Display erscheint kurz **WILLKOMMEN BEI JURA.**

HEIZT AUF

PFLEGE DRÜCKEN, die Pflögetaste  leuchtet.

- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.

-  ► Drücken Sie die Pflögetaste.

Das Gerät spült, der Vorgang stoppt automatisch.

Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.



Ausschalten (Stand-by)

Wenn Sie Ihre IMPRESSA ausschalten, werden die Ausläufe gespült, bei denen eine Kaffeespezialität oder Milch zubereitet wurde.



- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Düse.
- ⏻ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.
Im Display erscheint **GERAT SPULT**, der Kaffeeauslauf wird gespült.
AUSLAUF RECHTS / PFLEGE DRÜCKEN.
- ⚙ ▶ Drücken Sie die Pfeiltaste.
GERAT SPULT, der rechte Kaffeeauslauf wird gespült.

i Wenn Sie ein Milchprodukt zubereitet, aber keine Cappuccino Reinigung durchgeführt haben, erscheint **CAPPUCCINO REINIGEN** und die Pfeiltaste ⚙ leuchtet. Während zehn Sekunden haben Sie die Möglichkeit, durch Drücken der Pfeiltaste ⚙ den Vorgang »Cappuccino-Düse reinigen« zu starten.

Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by), die Taste Ein/Aus ⏻ leuchtet.

i Beim Ausschalten Ihrer IMPRESSA kann es vorkommen, dass ein Zischen hörbar ist. Dies ist systembedingt und hat keinen Einfluss auf das Gerät.

3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen

Die IMPRESSA bereitet Ihnen auf Knopfdruck eine exzellente Kaffee- oder Milchspezialität zu. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, Kaffeestärke und -temperatur sowie die Wassermenge Ihren individuellen Wünschen anzupassen.

In diesem Kapitel lernen Sie an Hand von Beispielen alle Bedienmöglichkeiten kennen. Um sich mit Ihrer IMPRESSA vertraut zu machen, empfehlen wir Ihnen, die Angebote dieses Kapitels einmal aktiv zu nutzen. Es lohnt sich.

Lernen Sie die folgenden Bedienmöglichkeiten kennen:

- Zubereitung auf Knopfdruck
- Einmalige Einstellungen **vor** und **während** der Zubereitung
- Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen
- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

i Während eine Kaffee- oder Milchspezialität sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.

@ Wenn Sie es bevorzugen, Ihre IMPRESSA spielerisch am Computer kennen zu lernen, so steht Ihnen das interaktive Lernprogramm Knowledge Builder unter www.jura.com zur Verfügung.

Zubereitung auf Knopfdruck

Bereiten Sie Ihre favorisierte Kaffeespezialität auf Knopfdruck zu. Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten folgt diesem Muster.

Beispiel: So bereiten Sie **einen** Kaffee zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☕ ▶ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.

1 KAFFEE und die voreingestellte Kaffeestärke wird angezeigt.

Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.



- i** **Zwei Kaffee** bereiten Sie entsprechend zu, indem Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf stellen und die Taste 2 Kaffee drücken.

Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung

Kaffeestärke vor der Zubereitung ändern

Sie haben die Möglichkeit, verschiedene Einstellungen vor und während der Zubereitung vorzunehmen. Diese einmaligen Einstellungen folgen immer dem gleichen Muster und werden nicht gespeichert.

Sie können die **Kaffeestärke** von **Kaffee à la Carte** vor der Zubereitung ändern. Folgende Kaffeestärken können gewählt werden:

- ☉ (leicht)
- ☉☉ (mild)
- ☉☉☉ (normal)
- ☉☉☉☉ (stark)
- ☉☉☉☉☉ (extra)

Beispiel: So bereiten Sie einen **starken** Kaffee à la Carte zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee à la Carte.
A LA CARTE und die voreingestellte Kaffeestärke werden angezeigt
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **A LA CARTE ☉☉☉☉** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, **während A LA CARTE ☉☉☉☉** angezeigt wird.
A LA CARTE ☉☉☉☉, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.



Wassermenge während der Zubereitung ändern

Die voreingestellte **Wassermenge** aller Kaffeeprodukte können Sie während des Brühvorgangs durch Drehen des Rotary Switch verändern.

Beispiel: So bereiten Sie einen Kaffee mit **110 ML** zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.
1 KAFFEE und die voreingestellte Kaffeestärke werden angezeigt. Der Brühvorgang startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
- ☞ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch **während** des Brühvorgangs, bis **1 KAFFEE 110 ML** angezeigt wird.
Die eingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.



Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten, Cappuccino, Latte Macchiato, Heißwasser Portion und Milch Portion, ganz einfach und dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Wassermenge einmal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt diese Menge aus.

Die dauerhafte Anpassung der Wassermenge an die Tassengröße folgt immer diesem Muster.

Beispiel: So stellen Sie die Wassermenge für einen Espresso **dauerhaft** ein.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste 1 Espresso.
1 ESPRESSO und die Kaffeestärke wird angezeigt.
- ☞ ▶ **Halten** Sie die Taste Espresso **weiter gedrückt**, bis **GENUG KAFFEE?** erscheint.
- ☞ ▶ **Lassen** Sie die Taste 1 Espresso **los**.
Die Kaffeezubereitung startet und der Espresso fließt in die Tasse.
- ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste, sobald sich genügend Espresso in der Tasse befindet.
Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.



Die eingestellte Wassermenge für einen Espresso ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

- i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.

Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Ihre IMPRESSA können Sie ganz einfach auf die persönlichen Kaffeesorten und -spezialitäten abstimmen. Durch einfaches Drehen und Drücken des Rotary Switch navigieren Sie durch die übersichtlichen Programmschritte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft.

Sie können mit dem Rotary Switch folgende Einstellungen dauerhaft vornehmen:



Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
PFLEGE	CAPPUCCINO REINIGEN, GERÄT SPÜLEN, CAPPUCCINO SPÜLEN, GERÄT REINIGEN, GERÄT ENTKALKEN, FILTER WECHSELN	► Wählen Sie das gewünschte Pflegeprogramm aus. Wenn Sie keine Aktion ausführen, wird der Programmiermodus im Programmpunkt PFLEGE nach ca. fünf Sekunden automatisch verlassen.
PRODUKTE		► Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser.
FILTER	FILTER JA FILTER NEIN	► Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne CLARIS plus-Filterpatrone betreiben.
HÄRTE (wird nur angezeigt, wenn Filter nicht aktiviert ist)	HÄRTE INAKTIV, 1 °dH – 30 °dH	► Stellen Sie die Wasserhärte ein.
ENERGIE SPAREN	SPAREN NEIN, SPAREN STUFE 1, SPAREN STUFE 2	► Wählen Sie einen Energie-Spar-Modus.
UHRZEIT	--:--, WOCHENTAG	► Stellen Sie die Uhrzeit und den Wochentag ein.

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
GERÄT EIN/ AUS		► Stellen Sie die Ein- und Ausschaltzeit für jeden Wochentag individuell ein.
AUS NACH	AUS NACH --.STD, 0.5 STD – 15 STD	► Stellen Sie ein, nach wie vielen Stunden sich die IMPRESSA automatisch ausschaltet.
SPÜLUNGEN	STARTSPÜL., CAPPUSPÜL.	<ul style="list-style-type: none"> ► Stellen Sie ein, ob die Einschaltspülung manuell ausgelöst werden muss oder automatisch ausgelöst wird. ► Stellen Sie ein, ob die Aufforderung zur Cappuccino-Spülung sofort oder 10 Minuten nach der Zubereitung einer Milchspezialität erfolgen soll.
INFORMATION		► Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten und rufen Sie den Pflegestatus ab.
ANZEIGE	ML/OZ, 24STD/AM PM	► Wählen Sie die Einheit der Wassermenge und das Uhrzeitformat.
SPRACHE	DEUTSCH ENGLISH FRANCAIS ITALIANO NL ESPAÑOL PORTUGUES	► Wählen Sie Ihre Sprache.
EXIT		► Verlassen Sie den Programmiermodus.














Die Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

Beispiel: So ändern Sie die Kaffeestärke von 1 Espresso von  (normal) auf  (stark).

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN.**

- Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ► Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ► Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PRODUKTE** angezeigt wird.

3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
PRODUKT WÄHLEN
-  Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
-  ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso.
WASSER 45 ML
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AROMA 0000** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
NORMAL 0000
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **STARK 0000** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
AROMA 0000
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
PRODUKT WÄHLEN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
PRODUKTE
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN





Informationen und Pflegestatus abfragen

Im Programmpunkt **INFORMATION** können Sie folgende Informationen abfragen:




- Anzahl der zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser

- Pflegestatus und Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung, Filterwechsel)
- Anzahl der durchgeführten Cappuccino-Reinigungen

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **INFORMATION** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
TOTAL, die Gesamtanzahl aller zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten wird angezeigt.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um weitere Informationen abzufragen.

i Zusätzlich zur Anzahl durchgeführter Pflegeprogramme kann der jeweilige Pflegestatus angezeigt werden. Der Balken zeigt den aktuellen Pflegestatus. Ist der Balken vollständig ausgefüllt, verlangt Ihre IMPRESSA das jeweilige Pflegeprogramm.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
INFORMATION
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN

4 Rezepte

Kreieren Sie zu Hause mit Ihrer IMPRESSA Kaffeeklassiker oder außergewöhnliche Spezialitäten. Weitere Rezeptideen finden Sie online unter www.jura.com.

Mehr zur Bedienung Ihrer IMPRESSA finden Sie im Kapitel 3 »Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen«.

Cappuzino

Zutaten	200 ml kalte Milch
(für 2 Personen)	2 starke Espresso
	20 ml Zimtsirup
	Zimtpulver für die Dekoration

- ▶ Zimtsirup in Cappuccino-Tassen verteilen.
- ▶ Tasse unter Cappuccino-Düse stellen und zur Hälfte mit Milchschaum füllen.
- ▶ Espresso direkt in den Milchschaum zubereiten und mit etwas Zimtpulver bestreuen.

Café Chocolat Blanc

Zutaten	50 g weiße Schokolade
(für 2 Personen)	2 Espresso
	200 ml Milch
	weiße Schokoladenraspel für die Dekoration

- ▶ Milch mit der Cappuccino-Düse in zwei dekorative Gläser aufschäumen.
- ▶ Weiße Schokolade im Wasserbad schmelzen.
- ▶ Zwei Espresso zubereiten, mit der geschmolzenen Schokolade verrühren und in den Milchschaum gießen.
- ▶ Mit weißen Schokoladenraspeln bestreuen.









Kaffee Wintertraum

Zutaten	2 starke Espresso
(für 2 Personen)	200 ml heißer Kakao
	1 Messerspitze Lebkuchengewürz
	100 ml Milch
	Zucker nach Belieben
	1-2 Lebkuchen für die Dekoration

- ▶ Zwei Espresso zubereiten.
- ▶ Espresso mit Kakao und Lebkuchengewürz verrühren und in zwei Gläser verteilen.
- ▶ Milch aufschäumen und auf die Espresso geben.
- ▶ Mit zerkleinerten Lebkuchen bestreuen.

Latte Macchiato Frio

Zutaten	2 Espresso kalt
(für 2 Personen)	200 ml kalte Milch
	1 kl. Tasse Crushed Ice
	20 ml Ahornsirup
	Milchschaum

- ▶ Espresso zubereiten und kühl stellen.
- ▶ Kalte Milch, den Ahornsirup und das Crushed Ice in ein Glas geben und mixen.
- ▶ Den kalten Espresso dazugeben.

5 Zubereitung auf Knopfdruck

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser ohne weitere Einstellungen zubereiten.

Im Kapitel 3 »Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen« lernen Sie, die Einstellungen Ihren individuellen Wünschen entsprechend anzupassen. Oder Sie nutzen Kapitel 6 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus«.

- i** Während ein Kaffee- oder Milchprodukt sowie Heißwasser zubereitet werden, können Sie die Zubereitung jederzeit abbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte Wassermenge durch Drehen des Rotary Switch verändern.
- @** Sie können die Zubereitung der Kaffeespezialitäten auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Barista-Tipps

Als Barista bezeichnet man den Profi für die Espresso- und Kaffeezubereitung. Er kennt jede Kaffeespezialität und beherrscht die perfekte Zubereitung. Im Zusammenspiel mit Ihrer JURA IMPRESSA erzielen auch Sie perfekte Resultate.

Neben der einfachen Zubereitung auf Knopfdruck können Sie den Kaffee oder Espresso Ihrem individuellen Geschmack anpassen. Dazu haben Sie verschiedene Einstellmöglichkeiten. Probieren Sie es aus:

- **Kaffeestärke:** Sie können die Kaffeestärke vor der Zubereitung oder während des Mahlvorgangs durch Drehen des Rotary Switch ändern. Mit dieser Einstellung verändern Sie die Menge des Kaffeepulvers. Je mehr Kaffeepulver für die Zubereitung verwendet wird, desto stärker und intensiver schmeckt die Kaffeespezialität.
- **Mahlgrad:** Bei der IMPRESSA werden die Kaffeebohnen für jede Zubereitung einer Kaffeespezialität frisch gemahlen. Der Mahlgrad hat einen wesentlichen Einfluss auf den Kaffeegehalt. Sie stellen ihn während des Mahlvorgangs ein.

- **Temperatur:** Im Programmiermodus Ihrer IMPRESSA haben Sie die Möglichkeit, die Temperatur der Kaffeespezialitäten einzustellen. Die Temperatur kann den Geschmack des Kaffees beeinflussen und muss den individuellen Bedürfnissen sowie der Kaffeebohnsensorte angepasst werden.
- **Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf:** Den Kaffeeauslauf können Sie stufenlos in der Höhe verstellen und Ihren Tassengrößen anpassen. Der Abstand zwischen Kaffeeauslauf und Tassenrand sollte möglichst klein sein. Das verhindert Kaffeespritzer auf dem Gerät und garantiert eine feine, dichte Crema.

Beherzigen Sie außerdem die folgenden Barista-Tipps:

- Lagern Sie Ihren Kaffee trocken. Sauerstoff, Licht, Hitze und Feuchtigkeit schaden dem Kaffee.
- Verwenden Sie nur frisches, kaltes Wasser, damit sich das Aroma des Kaffees optimal entfalten kann.
- Wechseln Sie für perfekten Kaffeegenuss das Wasser täglich.
- Wärmen Sie die Tassen vor.
- Verwenden Sie für Zucker einen kleinen Löffel und keinen Würfelzucker, damit die Crema oder der Milchschaum nicht zerstört wird.

Espresso


Der Klassiker aus Italien schlechthin. Gekrönt wird der Espresso von einer festen Crema.

Beispiel: So bereiten Sie **einen** Espresso zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso.
1 ESPRESSO und die voreingestellte Kaffeestärke wird angezeigt.
Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.




- i** **Zwei Espresso** bereiten Sie entsprechend zu, indem Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf stellen und die Taste 2 Espresso  drücken.


Kaffee



Beispiel: So bereiten Sie **einen** Kaffee zu.


Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Kaffeetasse unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.
1 KAFFEE und die voreingestellte Kaffeestärke wird angezeigt.
Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.








- i** **Zwei Kaffee** bereiten Sie entsprechend zu, indem Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf stellen und die Taste 2 Kaffee  drücken.

Kaffee à la Carte

Sie können die **Kaffeestärke** von Kaffee à la Carte **vor** der Zubereitung ändern.

Beispiel: So bereiten Sie einen **starken** () Kaffee à la Carte zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

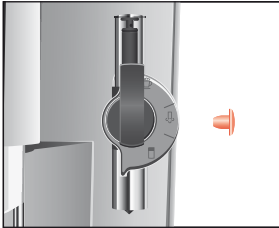
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee à la Carte.
A LA CARTE 
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **A LA CARTE**  angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, **während** **A LA CARTE**  angezeigt wird.
A LA CARTE , die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.



Cappuccino

Ihre IMPRESSA bereitet Ihnen einen Cappuccino auf Knopfdruck zu. Die Tasse muss hierbei nicht verschoben werden.

Cappuccino mit der Profi Auto Cappuccino-Düse



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Profi Auto Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milchschaum ☕.



- ▶ Drücken Sie die Taste Cappuccino.

CAFFUCCINO und die Kaffeestärke wird angezeigt.

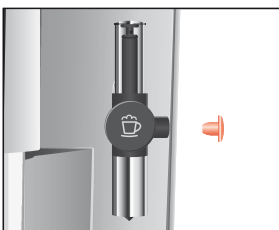
Der Milchschaum wird zubereitet. Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

Cappuccino mit der Easy Auto Cappuccino-Düse



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Easy Auto Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.

5 Zubereitung auf Knopfdruck



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste Cappuccino.
CAPPUCCINO und die Kaffeestärke wird angezeigt.
Der Milchschaum wird zubereitet. Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge. Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse.
Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.


Latte Macchiato

Ihre IMPRESSA bereitet Ihnen einen Latte Macchiato auf Knopfdruck zu. Das Glas muss hierbei nicht verschoben werden.

Latte Macchiato mit der Profi Auto Cappuccino-Düse



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

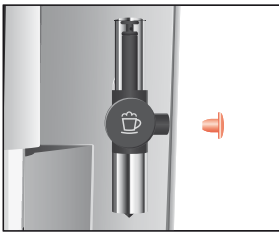
- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Profi Auto Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie ein Glas unter die Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milchschaum .
- ▶ Drücken Sie die Taste Latte Macchiato.
LATTE MAC und die Kaffeestärke werden angezeigt.
Der Milchschaum wird zubereitet. Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

- i** Es folgt eine kurze Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte Macchiato entstehen. Die Dauer dieser Pause können Sie im Programmiermodus definieren.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in das Glas. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

Latte Macchiato mit der Easy Auto Cappuccino-Düse



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Easy Auto Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie ein Glas unter die Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste Latte Macchiato.
LATTE MAC, und die Kaffeestärke werden angezeigt. Der Milchschaum wird zubereitet. Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

- i** Es folgt eine kurze Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte Macchiato entstehen. Die Dauer dieser Pause können Sie im Programmiermodus definieren.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in das Glas. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

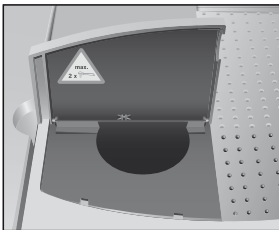
Vorgemahlener Kaffee

Sie haben die Möglichkeit, über den Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee eine zweite, beispielsweise koffeinfreie Kaffeesorte zu verwenden.

- i** Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee ein.
- i** Verwenden Sie nicht zu fein vorgemahlene Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- i** Wenn Sie zu wenig vorgemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird **ZU WENIG PULVER** angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit vorgemahlenem Kaffee folgt diesem Muster.

Beispiel: So bereiten Sie eine Tasse Kaffee mit vorgemahlenem Kaffee zu.



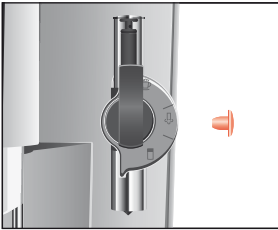
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für vorgemahlene Kaffee.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ☞** ▶ Drücken Sie die Taste Vorgemahlener Kaffee.
PULVER FÜLLEN / BITTE WÄHLEN
- ▶ Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für vorgemahlene Kaffee.
- ☞** ▶ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.
1 KAFFEE, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Warme Milch und Milchschaum

Sie haben zwei Möglichkeiten, warme Milch beziehungsweise Milchschaum zuzubereiten:

- Milch Portion ☐
 - Die voreingestellte Milchmenge wird zubereitet.
- Milch ⬇
 - Es wird so lange Milch zubereitet, bis die Zubereitung durch Drücken einer beliebigen Taste abgebrochen wird.

Milch aufschäumen und erwärmen mit der Profi Auto Cappuccino-Düse



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

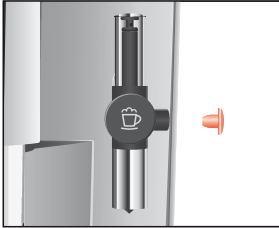
- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Düse.
 - ▶ Schließen Sie den Milchansaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
 - ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.
 - ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Düse.
 - ▶ Stellen Sie den Wahlhebel der Düse auf Position Milchschaum ☐.
- i** Wenn Sie die **Milch erwärmen** wollen, stellen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milch ☐.


- ☐ ▶ Wählen Sie mit dem Selector das Symbol Milch Portion ☐.
 - ⏻ ▶ Drücken Sie den Selector.
- MILCH**, die Milch wird aufgeschäumt. Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

Milch aufschäumen mit der Easy Auto Cappuccino-Düse

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.





- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Düse.
 - ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
 - ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Milchbehälter.
 - ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Düse.
 - ▶ Wählen Sie mit dem Selector das Symbol Milch Portion .
 - ▶ Drücken Sie den Selector.
- MILCH**, die Milch wird aufgeschäumt. Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Damit die Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

Heißwasser

Sie haben zwei Möglichkeiten, Heißwasser zuzubereiten:

- Heißwasser Portion 
 - Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse.
- Heißwasser 
 - Es fließt so lange Wasser aus dem Heißwasserauslauf, bis die Zubereitung durch Drücken einer beliebigen Taste abgebrochen wird.

Bei der Zubereitung von Heißwasser können Sie folgende Temperaturen wählen:

- Niedrig
- Normal
- Heiß




Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

Beispiel: So bereiten Sie eine **Portion** Heißwasser zu.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN.**

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.
 - ▶ Wählen Sie mit dem Selector das Symbol Heißwasser Portion .
 - ▶ Drücken Sie den Selector.
- TEMPERATUR** und die voreingestellte Temperatur werden angezeigt.

- i** Durch mehrmaliges Drücken des Selectors (**innerhalb von ca. zwei Sekunden**) können Sie die Temperatur individuell einstellen. Diese Einstellung wird nicht gespeichert.

WASSER, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN.**



6 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Produkte

Unter dem Programmpunkt **PRODUKTE** können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffee- und Milchprodukte sowie Heißwasser vornehmen.

Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Menge	Kaffeestärke	Temperatur
1 Espresso	15 ML – 240 ML	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	NORMAL, HOCH
2 Espresso	15 ML – 240 ML (pro Tasse)	–	NORMAL, HOCH
1 Kaffee	15 ML – 240 ML	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	NORMAL, HOCH
2 Kaffee	15 ML – 240 ML (pro Tasse)	–	NORMAL, HOCH
Kaffee à la Carte	15 ML – 240 ML	–	NORMAL, HOCH
Cappuccino	Milchmenge: 3 SEC – 120 SEC Pause: 0 SEC – 60 SEC Wassermenge: 15 ML – 240 ML	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	NORMAL, HOCH
Latte Macchiato	Milchmenge: 3 SEC – 120 SEC Pause: 0 SEC – 60 SEC Wassermenge: 15 ML – 240 ML	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	NORMAL, HOCH




Produkt	Menge	Kaffeestärke	Temperatur
Milch Portion	2 SEC – 120 SEC	–	–
Milch	–	–	–
Heißwasser Portion	15 ML – 450 ML	–	NIEDRIG, NORMAL, HEISS
Heißwasser	–	–	NIEDRIG, NORMAL, HEISS

- i** Die Produkte, die mit dem Selector ausgewählt werden, können einzeln **inaktiv** gesetzt werden. Das bedeutet, die jeweiligen Symbole sind ausgeblendet und die Zubereitung ist nicht möglich.

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.
















Beispiel: So ändern Sie die Milchmenge von Latte Macchiato von 16 SEC auf 20 SEC, die Pause von 30 SEC auf 40 SEC und die Wassermenge von 45 ML auf 40 ML.

Voraussetzung: Im Display steht BITTE WÄHLEN.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis PFLEGE erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis PRODUKTE angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
PRODUKT WÄHLEN

- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.

-  ▶ Drücken Sie die Taste Latte Macchiato.
KAFFEE 45 ML

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
KAFFEE 45 ML
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis KAFFEE 40 ML angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
 Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.
KAFFEE 40 ML
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis MILCH 16 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
MILCH 16 SEC
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis MILCH 20 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
 Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.
MILCH 20 SEC
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis PAUSE 30 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
PAUSE 30 SEC
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis PAUSE 40 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
 Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.
PAUSE 40 SEC
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
PRODUKT WÄHLEN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

PRODUKTE

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.

BITTE WÄHLEN

Einstellungen der Produkte auf Werkseinstellung zurücksetzen

Sie können die eingestellten Werte aller Kaffeeprodukte sowie Cappuccino und Latte Macchiato einzeln auf Werkseinstellung zurücksetzen.

Beispiel: So stellen Sie die Werte von 1 Espresso auf Werkseinstellung zurück.

Voraussetzung: Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by).

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ▶ Rotary Switch und Taste 1 Espresso zusammen zwei Sekunden lang drücken, bis **1 ESPRESSO OK** erscheint. Die Werte von 1 Espresso sind auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by).








Energie-Spar-Modus (E.S.M.®)

Sie können Ihre IMPRESSA auf verschiedene Energiesparmodi einstellen:

- **SPAREN NEIN**
 - Ihre IMPRESSA ist ständig in Bereitschaft.
 - Alle Kaffee- und Milchprodukte sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.
- **SPAREN STUFE 1**
 - Ihre IMPRESSA ist nur für Kaffeeprodukte und Heißwasser ständig in Bereitschaft.
 - Vor Milchezubereitung muss das Gerät aufheizen.
- **SPAREN STUFE 2**
 - Ihre IMPRESSA schaltet ca. fünf Minuten nach der letzten Zubereitung auf Spartemperatur und ist nicht in Bereitschaft.
 - Vor Kaffee-, Heißwasser- oder Milchezubereitung muss das Gerät aufheizen.

Beispiel: So ändern Sie den Energie-Spar-Modus von **SPAREN NEIN** auf **SPAREN STUFE 1**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.







- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ENERGIE SPAREN --** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
SPAREN NEIN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPAREN STUFE 1** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
ENERGIE SPAREN 1
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN





Uhrzeit und Wochentag

Die Uhrzeit und den Wochentag haben Sie bereits bei der ersten Inbetriebnahme eingestellt.

Beispiel: So ändern Sie die Uhrzeit von **08:45** auf **09:50**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT 08:45** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
UHRZEIT 08:45.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT 09:45** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT 09:50** angezeigt wird.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
WOCHENTAG MONTAG (Beispiel)
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung des Wochentags zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
UHRZEIT 09:50
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN

Programmierbare Ein- und Ausschaltzeit

Die programmierbare Ein- und Ausschaltzeit kann nur eingestellt werden, wenn die Uhrzeit eingestellt ist.



Im Programmpunkt **GERÄT EIN/AUS** können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

- **GERÄT EIN**
 - Stellen Sie die gewünschte Einschaltzeit ein.
- **GERÄT AUS**
 - Stellen Sie die gewünschte Ausschaltzeit ein.
- **EIN/AUS**
 - Stellen Sie ein, an welchen Wochentagen sich die IMPRESSA automatisch ein- und ausschaltet.




i Die automatische Einschaltung funktioniert nur, wenn das Gerät am Netzschalter eingeschaltet ist (Stand-by).

Beispiel: So stellen Sie die programmierbare Einschaltzeit auf **07:30** Uhr ein und definieren, dass sich Ihre IMPRESSA am Sonntag **nicht** automatisch einschaltet.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.


- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERÄT EIN/AUS** angezeigt wird.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
GERAT EIN --!---
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
GERATEIN --!---
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis GERAT EIN 07!00 angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis GERAT EIN 07!30 angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.
GERAT EIN 07!30
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EIN/AUS / NO JA angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
EIN/AUS / NO JA
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EIN/AUS / SO JA angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
EIN/AUS / SO JA
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EIN/AUS / SO NEIN angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.
EIN/AUS / SO NEIN
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
EIN/AUS / NO JA
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
GERAT EIN/AUS
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN








Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer IMPRESSA können Sie Energie sparen. Ist die Funktion aktiviert, so schaltet sich Ihre IMPRESSA nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

-  Das automatische Ausschalten kann zwischen 0,5 und 15 Stunden eingestellt, oder inaktiv gesetzt werden.

Beispiel: So ändern Sie das automatische Ausschalten von **5 STD** auf **2 STD**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AUS NACH 5 STD** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
AUS NACH 5 STD
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AUS NACH 2 STD** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
AUS NACH 2 STD
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN












Spülungen

Sie können einstellen, ob die Spülung beim Einschalten manuell ausgelöst werden soll oder automatisch erfolgt.

Sie können einstellen, ob die Cappuccino-Spülung sofort oder zehn Minuten nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt wird.

Beispiel: So stellen Sie ein, dass die Cappuccino-Spülung **sofort** nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt wird.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **FFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPÜLUNGEN** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
STARTSPUL. MANUELL
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPUL. NACH 10'** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUSPUL. NACH 10'
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPUL. SOFORT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
CAPPUSPUL. SOFORT
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
SPÜLUNGEN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN

Einheit Wassermenge/ Uhrzeitformat

Sie können die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »oz« ändern und das Uhrzeitformat auf »24 STD« oder »AM/PM« einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von **ML** auf **OZ**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE 24 STD / ML** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
ANZEIGE 24STD
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE ML** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
ANZEIGE ML
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE OZ** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.
ANZEIGE OZ
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
ANZEIGE 24 STD / OZ
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN

Sprache








Die Sprache haben Sie bei der ersten Inbetriebnahme eingestellt.

Sie können folgende Sprachen wählen:

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Italienisch
- Niederländisch
- Spanisch
- Portugiesisch

Beispiel: So ändern Sie die Sprache von **DEUTSCH** auf **ENGLISH**.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPRACHE DEUTSCH** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
SPRACHE DEUTSCH
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **LANGUAGE ENGLISH** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **CONFIRMED ✓**.
LANGUAGE ENGLISH
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
COFFEE READY

7 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Cappuccino-Düse reinigen
- Gerät spülen
- Cappuccino-Düse spülen
- Gerät reinigen
- Gerät entkalken
- Filter wechseln

i Führen Sie die Reinigungen, die Entkalkung oder den Filterwechsel durch, wenn Sie im Display dazu aufgefordert werden.

Pflege Tipps

Damit Sie lange Freude an Ihrer IMPRESSA haben und um stets die optimale Kaffeequalität sicherzustellen, sollte sie täglich gepflegt werden.

Gehen Sie dabei wie folgt vor:

- Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie diese mit warmem Wasser.
- Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
- Zerlegen und spülen Sie die Düse (siehe Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).
- Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem feuchten Tuch ab.

Gerät spülen

Beim Einschalten der IMPRESSA wird nach dem Aufheizen eine Spülung verlangt oder automatisch ausgelöst.

Im Programmiermodus können Sie einstellen, ob die Spülung beim Einschalten manuell ausgelöst werden muss oder automatisch erfolgt (siehe Kapitel 6 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

Beim Ausschalten der IMPRESSA wird der Spülvorgang automatisch ausgelöst.

Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

CAPPUCCINO REINIGEN

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERÄT SPULEN** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Spülvorgang auszulösen.

GERÄT SPULT

Die Spülung stoppt automatisch, Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

Filter wechseln

- i** Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA verlangt einen Filterwechsel.
- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Überwachen Sie die Zeitdauer mit der Datumsscheibe auf der Patronenhalterung.
- i** Wenn die CLARIS plus-Filterpatrone nicht aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.

@ Sie können den Vorgang »Filter wechseln« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Wechsel nach Aufforderung

So ersetzen Sie die CLARIS plus-Filterpatrone bei Aufforderung Ihrer IMPRESSA.

Voraussetzung: Im Display wird **BITTE WÄHLEN / FILTER WECHSELN** angezeigt und die Pflege Taste  leuchtet.

- ▶ Drücken Sie die Pflege Taste.

DAUER CA. 2 MIN. / STARTEN JA

- i** Wenn Sie den Filterwechsel noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung »Filter wechseln« bleibt weiterhin bestehen.

- ⚡ ▶ Drücken Sie die Pflege Taste.

FILTER WECHSELN / PFLEGE DRÜCKEN

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Patronenhalterung auf.
- ▶ Entfernen Sie die alte CLARIS plus-Filterpatrone und die Verlängerung.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine neue Filterpatrone.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Patronenhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Düse.

- i** Falls Sie die **Profi Auto Cappuccino-Düse** verwenden, stellen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Dampf ☼.

- ⚡ ▶ Drücken Sie die Pflege Taste.

FILTER SPÜLT, es erfolgt ein Wasserauslauf bei der Düse.





- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch. Die IMPRESSA heizt auf und ist wieder betriebsbereit.

Manueller Filterwechsel

Sie können den Vorgang »Filter wechseln« manuell auslösen.

Voraussetzung: Der Filter ist aktiviert und im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUCCINO REINIGEN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER WECHSELN** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
DAUER CA. 2 MIN. / STARTEN JA
- ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Wechsel nach Aufforderung« beschrieben ist.




Gerät reinigen

Nach 220 Kaffeezubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA Pflegezubehör.

-  Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.
-  Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.
-  JURA Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

- @ Sie können den Vorgang »Gerät reinigen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Reinigen nach Aufforderung

Voraussetzung: Im Display wird **BITTE WÄHLEN / GERÄT REINIGEN** angezeigt, die Pflege Taste  leuchtet.

-  ▶ Drücken Sie die Pflege Taste.
DAUER CA. 20 MIN. / STARTEN JA

- i** Wenn Sie die Reinigung noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung »Gerät reinigen« bleibt weiterhin bestehen.

- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

SCHALE LEEREN

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste ♣ leuchtet.

- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Düse.

- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

REINIGT, der Reinigungsvorgang startet.

Der Vorgang unterbricht. **TABLETTE EINWERFEN** / **PFLEGE DRÜCKEN**, die Pflgetaste ♣ leuchtet.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für vorgemahlene Kaffee.

- ▶ Werfen Sie eine JURA Reinigungstablette in den Einfülltrichter.

- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.

- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

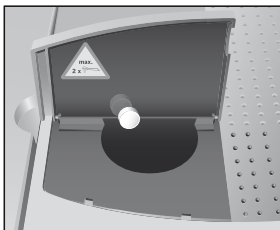
REINIGT, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf und der Düse.

- i** Den aktuellen Stand der Reinigung können Sie am Fortschrittsbalken mitverfolgen.

Der Vorgang unterbricht, **SCHALE LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.





Die Reinigung ist abgeschlossen. Die IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.



Manuelles Reinigen

Sie können den Vorgang »Gerät reinigen« manuell auslösen.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAFFUCCINO REINIGEN
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT REINIGEN** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
DAUER CA. 20MIN. / STARTEN JA
- ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »**Reinigen nach Aufforderung**« beschrieben ist.

Gerät entkalken



VORSICHT

Die IMPRESSA verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

Reizungen durch Haut- und Augenkontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
 - ▶ Spülen Sie Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.
-

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA Pflegezubehör.
-

VORSICHT

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.


- ▶ Führen Sie die Entkalkung komplett durch.
-

VORSICHT

Schäden an empfindlichen Flächen durch Kontakt mit Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.
-

 Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 45 Minuten.

 JURA Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

i Wenn Sie eine CLARIS plus-Filterpatrone verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

@ Sie können den Vorgang »Gerät entkalken« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Entkalken nach Aufforderung

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN / GERÄT ENTKALKEN** und die Pflgetaste **⚡** leuchtet.

⚡ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.
DAUER CA. 45MIN. / STARTEN JA

i Wenn Sie die Entkalkung noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung »Gerät entkalken« bleibt weiterhin bestehen.

⚡ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

SCHALE LEEREN

▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

MITTEL IN TANK

▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.

▶ Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (drei JURA Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 600 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.

▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

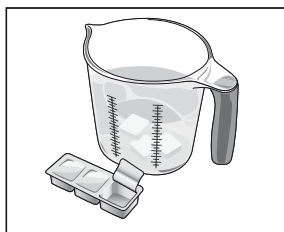
MITTEL IN TANK / PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste **⚡** leuchtet.

▶ Entfernen Sie die Düse vom Connector System®.

▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und das Connector System®.

⚡ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

ENTKALKT, es fließt Wasser aus dem Connector System® und dem Heißwasserauslauf. Die Pflgetaste **⚡** blinkt während des Entkalkungsvorgangs.



- i** Den aktuellen Stand der Entkalkung können Sie am Fortschrittsbalken mitverfolgen.

Der Vorgang unterbricht, **SCHALE LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie die Gefäße unter dem Heißwasserauslauf und dem Connector System®.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

WASSERTANK SPÜLEN / WASSERTANK FÜLLEN

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

PFLEGE DRÜCKEN, die Pfeiletaste ➤ leuchtet.

- ▶ Setzen Sie die Düse wieder auf.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffee- und Heißwasserauslauf und unter die Düse.
- ▶ Drücken Sie die Pfeiletaste.

ENTKALKT, es fließt Wasser aus der Düse und dem Heißwasserauslauf.

Der Vorgang unterbricht, **HEIZT AUF**.

GERÄT SPÜLT, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch, **SCHALE LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

Die Entkalkung ist abgeschlossen. Die IMPRESSA heizt auf und ist wieder betriebsbereit.



- i** Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

Manuelles Entkalken

Sie können den Vorgang »Gerät entkalken« manuell auslösen.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN** und der Filter ist nicht aktiviert.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ⦿ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUCCINO REINIGEN
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERÄT ENTKALKEN** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
DAUER CA. 45MIN. / STARTEN JA
- ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Entkalken nach Aufforderung« beschrieben ist.

Cappuccino-Düse spülen

- i** Dieses Kapitel gilt für die **Profi** und die **Easy Auto Cappuccino-Düse**.

Nach jeder Milchezubereitung verlangt die IMPRESSA eine Cappuccino-Spülung.

Im Programmiermodus können Sie einstellen, ob die Spülung **sofort** oder **10 Minuten** nach der Zubereitung verlangt wird (siehe Kapitel 6 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

Spülen nach Aufforderung



Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN / CAPPUCCINO SPÜLEN** und die Pflögetaste **⚡** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Düse.

- i** Falls Sie die **Profi Auto Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Dampf **☼**.

- ⚡** ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
CAPPU. SPÜLT, die Düse wird gespült.
Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Spülung manuell starten

Sie können den Vorgang »Cappuccino-Düse spülen« manuell starten.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Düse.

i Falls Sie die **Profi Auto Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Dampf ☁.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUCCINO REINIGEN
- 🔄 ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUCCINO SPULEN** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Spülung zu starten.
CAPPU. SPULT, die Düse wird gespült.
Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Cappuccino-Düse reinigen

i Dieses Kapitel gilt für die **Profi und die Easy Auto Cappuccino-Düse**.

Damit die jeweilige Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA Pflegezubehör.

i Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Düse zu reinigen.

i Der JURA Auto-Cappuccino-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

@ Sie können den Vorgang »Cappuccino-Düse reinigen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter www.jura.com den Knowledge Builder.

Cappuccino-Düse reinigen – manuell

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Rotary Switch.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLÈGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUCCINO REINIGEN
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
MITTEL FÜR CAPPUCCINO, die Pflègetaste ☼ leuchtet.
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Verschlusskappe (max. 15 ml) des Auto-Cappuccino-Reinigers hinein.
- ▶ Tauchen Sie den Milchanzugschlauch in das Gefäß mit der Reinigerlösung.

i Falls Sie die **Profi Auto Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Milchschaum ☼ oder Milch ☐.



- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter die Düse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflègetaste.
CAPPUCCINO / REINIGT, die Düse und der Schlauch werden gereinigt.
WASSER FÜR CAPPUCCINO, die Pflègetaste ☼ leuchtet.
- ▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchanzugschlauch hinein.
- ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Düse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflègetaste.
CAPPUCCINO / REINIGT, die Düse und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült.
Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**, Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.



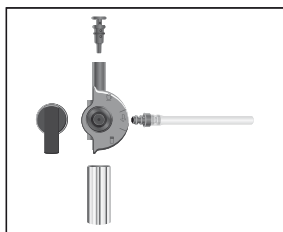
Cappuccino-Düse reinigen nach Aufforderung

Wurde Milch zubereitet, aber keine Reinigung der Cappuccino-Düse durchgeführt, erscheint beim Ausschalten die Meldung **CAPPUCCINO REINIGEN**. Durch Drücken der Pflegetaste ☸ können Sie das Pflegeprogramm starten.

Voraussetzung: Im Display steht **MITTEL FÜR CAPPUCCINO** und die Pflegetaste ☸ leuchtet.

- ▶ Fahren Sie fort mit der **fünften** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Cappuccino-Düse reinigen – manuell« beschrieben ist.

Profi Auto Cappuccino-Düse zerlegen und spülen

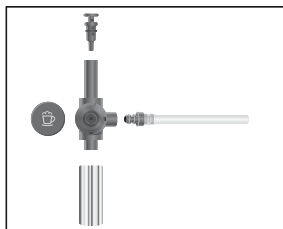


- ▶ Ziehen Sie die Düse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
- ▶ Demontieren Sie die Düse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile der Düse gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Setzen Sie die Düse wieder zusammen.

i Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Düse optimal funktioniert.

- ▶ Stecken Sie sie fest auf das Connector System®.

Easy Auto Cappuccino-Düse zerlegen und spülen

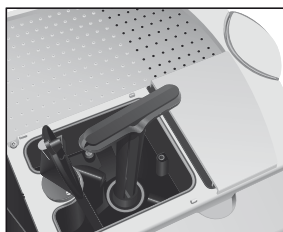
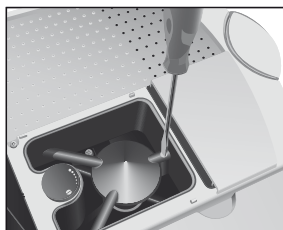


- ▶ Ziehen Sie die Düse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
- ▶ Demontieren Sie die Düse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile der Düse gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Setzen Sie die Düse wieder zusammen.

i Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Düse optimal funktioniert.

- ▶ Stecken Sie sie fest auf das Connector System®.

Fremdkörper entfernen





Bohnenbehälter reinigen



Auch beim besten Bohnenkaffee kann es vorkommen, dass sich Fremdkörper zwischen den Bohnen befinden. Diese können das Mahlwerk blockieren.

Zerquetschen der Finger durch laufendes Mahlwerk.



- ▶ Schalten Sie das Gerät vor Arbeiten am Mahlwerk mit der Taste Ein/Aus  aus.
- ▶ Schalten Sie das Gerät am Netzschalter  aus.

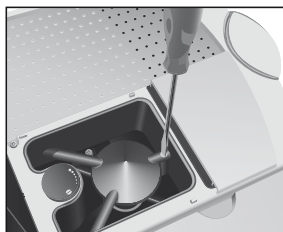
-
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - ▶ Entfernen Sie die Bohnen mit dem Staubsauger.
 - ▶ Lösen Sie die Schraube im Bohnenbehälter und klappen Sie den Fingerschutz hoch.
 - ▶ Entfernen Sie die restlichen Bohnen mit dem Staubsauger.

- ▶ Setzen Sie den Mahlwerkschlüssel auf.
- ▶ Drehen Sie den Schlüssel **gegen den Uhrzeigersinn**, bis sich der eingeklemmte Fremdkörper löst und entfernen Sie diesen.
- ▶ Klappen Sie den Fingerschutz herunter und schrauben Sie ihn wieder fest.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel und die Abdeckung des Bohnenbehälters.

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeerresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

Zerquetschen der Finger durch laufendes Mahlwerk.

- ▶ Schalten Sie das Gerät vor Arbeiten am Mahlwerk mit der Taste Ein/Aus  aus.
 - ▶ Schalten Sie das Gerät am Netzschalter  aus.
-



- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Entfernen Sie die Bohnen mit dem Staubsauger.
- ▶ Lösen Sie die Schraube im Bohnenbehälter und klappen Sie den Fingerschutz hoch.
- ▶ Entfernen Sie die restlichen Bohnen mit dem Staubsauger.
- ▶ Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
- ▶ Klappen Sie den Fingerschutz herunter und schrauben Sie ihn wieder fest.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel und die Abdeckung des Bohnenbehälters.

Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion Ihrer IMPRESSA zu gewährleisten, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Wassertank entkalken.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Falls Sie eine CLARIS plus-Filterpatrone verwenden, entfernen Sie diese.
- ▶ Entkalken Sie den Tank mit einem handelsüblichen, milden Entkalkungsmittel nach Anleitung des Herstellers.
- ▶ Spülen Sie danach den Wassertank gründlich aus.
- ▶ Falls Sie eine CLARIS plus-Filterpatrone verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

8 CLARIS plus-Filterpatrone – Wasser für perfekten Kaffee

Mit dem Einsatz der CLARIS plus-Filterpatrone gewinnen Sie stets frisch gefilterten Kaffee und Heißwasser. Sie wurde speziell für JURA Kaffeemaschinen entwickelt, ist pH-kaffeeneutral und wird direkt im Wassertank platziert.

Im Gegensatz zu anderen Wasserfiltersystemen im Haushaltsbereich arbeitet CLARIS plus mit dem professionellen Aufstromprinzip. Das bedeutet in der Praxis: Bei jeder Zubereitung eines Getränks wird nur so viel Wasser angesaugt und gefiltert, wie dafür nötig ist.

Entkalken überflüssig

Bei regelmäßigem Einsatz der Filterpatrone können Sie sich ab sofort zeitaufwändiges Entkalken ersparen. Ihre Kaffeemaschine dankt es Ihnen mit einer langen Lebensdauer. Verwenden Sie CLARIS plus bei einer Wasserhärte von mehr als 10° deutscher Härte (dH). Den Härtegrad bestimmen Sie vor der ersten Inbetriebnahme Ihrer JURA Kaffeemaschine mit dem im Lieferumfang enthaltenen Aquadur®-Teststäbchen.

Einfache Handhabung

Das Einsetzen der CLARIS plus-Filterpatrone ist einfach. Eine Beschreibung finden Sie in Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Filter einsetzen und aktivieren«.

Sparsam im Gebrauch

Nach dem Durchfluss von 50 Liter Wasser oder spätestens nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Danach muss die Patrone ausgewechselt werden.

Ihre JURA Kaffeemaschine weist Sie auf den Filterwechsel hin. Dieser Vorgang wird in Kapitel 7 »Pflege – Filter wechseln nach Aufforderung« ausführlich beschrieben. Gebrauchte Filterpatronen nimmt der Fachhändler zurück.

Pflegen und Aufbewahren

Die CLARIS plus-Filterpatrone muss nur aus dem Wassertank entfernt werden, wenn Sie längere Zeit abwesend sind oder den Tank mit einem handelsüblichen Mittel reinigen oder entkalken wollen.

Sind Sie längere Zeit abwesend (z. B. Urlaub), empfehlen wir Ihnen zur Aufbewahrung der Filterpatrone: Entfernen Sie die Patrone aus dem Wassertank. Stellen Sie diese in ein Glas, gefüllt mit zirka zwei Zentimeter Wasser, und stellen Sie es in den Kühlschrank.

Bei der erneuten Inbetriebnahme raten wir Ihnen, zuerst einen halben Liter Wasser zuzubereiten. Eine Wasserverfärbung ist möglich, jedoch nicht gesundheitsschädigend.

Bilder nachfolgende Seiten:

- 1** Wasser – stets frisch gefiltert und wohltuend.
- 2** CLARIS plus-Filterpatronen brauchen weder Zubehör noch zusätzlichen Platz. Sie können direkt im Wassertank eingesetzt werden.
- 3 4** Wasser für perfekte Kaffeespezialitäten.
- 5** Das professionelle Aufstromprinzip: Bei jeder Zubereitung eines Getränks wird nur so viel Wasser angesaugt und gefiltert, wie dafür nötig ist.
- 6** Edelstahlwasserführung im Heizelement: Mit CLARIS plus (links) ersparen Sie sich ein zeitaufwändiges Entkalken (rechts).
- 7** Durch das Zusammenspiel organischer Materialien werden folgende Stoffe ausgefiltert: Kalk (Ca), Chlor (Cl), Blei (Pb), Kupfer (Cu), Aluminium (Al).









5



6

7



9 »Die Milch machts«

Kaffeespezialitäten feiern einen Siegeszug um den ganzen Globus. Noch bis vor ein paar Jahren standen Klassiker wie Espresso und Café Crème ganz oben auf der Beliebtheitsskala. Heute haben ihnen Cappuccino, Latte Macchiato & Co. längst den Rang abgelassen.

Trendspezialitäten mit Milch

Unter den Ingredienzien für Trendspezialitäten findet sich immer häufiger Milch. Ob Voll- oder Magermilch spielt dabei gar keine Rolle. Nicht der Fettgehalt ist nämlich für den herrlichen Schaum ausschlaggebend, sondern das Eiweiß. Erhitzt oder aufgeschäumt, als Rahm oder Schlagsahne, kein anderes Naturprodukt wird so gern und oft mit Kaffee vermählt wie Milch. Auch für Allergiker steht ein breites Spektrum von Alternativen bereit: Ziegen- oder Schaf-, Reis- oder Sojamilch.

Modernste Technologien

Modernste Technologien und ausgeklügelte Cappuccino-Düsen sorgen dafür, dass Sie mit jeder IMPRESSA in die facettenreiche Welt der Kaffeespezialitäten eintauchen können. Dabei wird die Milch nicht über 75°C erhitzt. Nur so kann sie nämlich den unnachahmlich feinen Schaum voll entwickeln.

Dank der variablen Brühkammer, die zwischen 5 und 16 Gramm Kaffeepulver unter idealen Bedingungen verarbeiten kann, sorgen Sie für eine harmonische Ausgewogenheit von Kaffee- und Milchgeschmack. Lassen Sie Ihrer Fantasie im Kreieren immer neuer Rezepte einfach freien Lauf und aromatisieren und verfeinern Sie Ihre persönlichen Lieblings-Kaffeespezialitäten nach Lust und Laune.

Aufschäumen wie der Profi

Probieren Sie unbedingt den Barista-Geheimtipp aus: Weil die Milch an der rauen Oberfläche eines Edelstahlkännchens besonders gut verwirbeln kann, bildet sich in diesen Gefäßen ein noch perfekterer Schaum. Und der Profi weiß auch, worauf sonst noch zu achten ist: Die Cappuccino-Düse regelmäßig gründlich reinigen, den Milchbehälter jeden Abend gut ausspülen und die Milch immer kühl lagern.

10 Zubehör und Service

Gerätezubehör – erweitern Sie Ihren Kaffeehorizont

1 Mit Milch verfeinerte Kaffeespezialitäten sind angesagt. Das Connector System® und die breite Zubehörpalette öffnen Ihnen die Tür zur Welt der Trendgetränke. Nicht im Lieferumfang enthaltenes Zubehör ist im autorisierten Fachhandel erhältlich.

Profi Auto Cappuccino-Düse

2 Cappuccino, Latte Macchiato auf Knopfdruck – kein Problem mit der Profi Auto Cappuccino-Düse. Sie saugt die Milch direkt aus dem Behälter an, erhitzt sie, schäumt sie auf und liefert perfekten Milchschaum für das ultimative Cappuccino-Erlebnis oder warme Milch für Ihren Latte Macchiato.

Easy Auto Cappuccino-Düse

3 Die Easy Auto Cappuccino-Düse liefert Milchschaum auf Knopfdruck. Sie ist kompatibel mit dem Connector System®. Bei der Zubereitung von Dampf wird ein Unterdruck erzeugt, der die Milch aus dem Behälter ansaugt. So gelingt jeder Cappuccino.

Edelstahl Isolier- Milchbehälter

4 Der hochwertige Edelstahl Isolier-Milchbehälter fasst 0,6 Liter und hält die Milch den ganzen Tag über kühl.

Milchbehälter Deluxe

5 Im schönen Design mit einem Deckel aus Chromstahl erhält die Milch ein passendes Gewand. Der Behälter fasst 0,6 Liter.

Pflegezubehör

6 Original JURA Pflegezubehör ist optimal auf die Pflegeprogramme abgestimmt. Verwenden Sie deshalb bitte ausschließlich original JURA Pflegezubehör. Ihre IMPRESSA wird es Ihnen danken.

CLARIS plus-Filterpatrone

7 Die CLARIS plus-Filterpatrone wurde speziell für JURA Kaffeemaschinen entwickelt. Sie wird direkt in den Wassertank eingesetzt. CLARIS plus arbeitet nach dem professionellen Aufstromprinzip.

Weitere Informationen dazu finden Sie im Kapitel 8 »CLARIS plus-Filterpatrone – Wasser für perfekten Kaffee«.

Reinigungstabletten

8 Ihre IMPRESSA verfügt über ein integriertes Reinigungsprogramm. Die original JURA Reinigungstabletten sind speziell darauf abgestimmt und lösen das Kaffee Fett optimal.

Entkalkungstabletten

9 Kalk ist der größte Feind aller wasserführenden Haushaltsgeräte. JURA hat für die IMPRESSA eine Entkalkungstablette entwickelt, die den Kalk entfernt und gleichzeitig Ihr Gerät schont.

Auto-Cappuccino-Reiniger

10 Reinigen Sie Ihre Profi- und Easy Auto Cappuccino-Düse mit dem original Auto-Cappuccino-Reiniger von JURA. Sie erzielen so ein optimales Maß an Sauberkeit.

Service

11 Kompetenter, qualitativ hochwertiger Service ist für JURA das A und O. Egal, ob in der gläsernen Service-Fabrik im Schweizer Mutterhaus oder in den autorisierten JURA Servicestellen rund um die Welt.

12 Jedem IMPRESSA Service geht eine elektronisch gesteuerte Gerätediagnose voraus.

13 Von JURA aus- und weitergebildetes Fachpersonal führt Servicearbeiten kompetent und fachgerecht aus.









8



9



10







11 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
WASSERTANK FÜLLEN	Der Wassertank ist leer. Sie können weder Kaffee- produkte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wassertank füllen«).
KAFFEESATZ LEEREN	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Sie können keine Kaffee- produkte zubereiten, Heißwasser- oder Milchezubereitung ist möglich.	► Leeren Sie den Kaffeesatz- behälter und die Restwasser- schale.
SCHALE LEEREN	Die Restwasserschale ist voll. Sie können weder Kaffee- produkte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	► Leeren Sie die Restwasser- schale.
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht einge- setzt. Sie können weder Kaffeeprodukte noch Heißwas- ser oder Milchprodukte zubereiten.	► Setzen Sie die Restwasser- schale ein. ► Reinigen Sie die Metallkon- takte hinten an der Restwas- serschale.
BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffee- produkte zubereiten, Heißwasser- oder Milchezubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehäl- ter (siehe Kapitel 2 »Vorberei- ten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
PFLERGE DRÜCKEN	Die IMPRESSA verlangt eine Spülung oder die Fortsetzung eines gestarteten Pflegepro- gramms.	► Drücken Sie die Pfl egetaste, um die Spülung auszulösen oder um das Pflegeprogramm fortzusetzen.
BITTE WÄHLEN / CAPPUCCINO SPÜLEN	Die IMPRESSA verlangt eine Cappuccino Spülung.	► Drücken Sie die Pfl egetaste, um die Cappuccino-Spülung auszulösen.

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
BITTE WAHLEN / GERÄT REINIGEN	Nach 220 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen fordert die IMPRESSA eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät reinigen«).
BITTE WAHLEN / JETZT REINIGEN	Nach 250 Zubereitungen fordert die IMPRESSA eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät reinigen«).
BITTE WAHLEN / GERÄT ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WAHLEN / JETZT ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WAHLEN / FILTER WECHSELN	Nach dem Durchfluss von 50 Liter Wasser durch den Filter oder nach zwei Monaten ist dessen Wirkung erschöpft.	► Ersetzen Sie die CLARIS plus-Filterpatrone (siehe Kapitel 7 »Pflege – Filter wechseln«).
BITTE WAHLEN / JETZT WECHSELN	Nach dem Durchfluss von 55 Liter Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft.	► Ersetzen Sie die CLARIS plus-Filterpatrone (siehe Kapitel 7 »Pflege – Filter wechseln«).
ZU WENIG PULVER	Im Einfülltrichter befindet sich zu wenig vorgemahlener Kaffee, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr vorgemahlenden Kaffee ein (siehe Kapitel 5 »Zubereitung auf Knopfdruck – Vorgemahlener Kaffee«).

12 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	► Entfernen Sie den Fremdkörper (siehe Kapitel 7 »Pflege – Fremdkörper entfernen«).
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch oder Milch spritzt aus der Cappuccino-Düse.	Die Cappuccino-Düse ist verschmutzt oder falsch montiert.	► Spülen und reinigen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 7 »Pflege – Cappuccino-Düse«). ► Montieren Sie die Cappuccino-Düse korrekt und stecken Sie sie fest auf das Connector System® (siehe Kapitel 7 »Pflege – Düse zerlegen und spülen«).
Bei Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der vorgemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System.	► Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber vorgemahlene Kaffee (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Mahlwerk einstellen«).
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die CLARIS plus-Filterpatrone ist aktiviert.	► Deaktivieren Sie die CLARIS plus-Filterpatrone im Programmiermodus.
BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN wird angezeigt, obwohl der Bohnenbehälter gefüllt wurde.	Das Mahlwerk ist noch nicht komplett mit Bohnen gefüllt.	► Bereiten Sie eine Kaffeespezialität zu.
BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN wird trotz leerem Bohnenbehälter nicht angezeigt.	Die Bohnenüberwachung ist verschmutzt.	► Reinigen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 7 »Pflege – Bohnenbehälter reinigen«).
SCHALE LEEREN wird ständig angezeigt.	Die Metallkontakte der Restwasserschale sind verschmutzt oder nass.	► Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
WASSERTANK FÜLLEN wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 7 »Pflege – Wassertank entkalken«).
ERROR 2 wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, ist aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt.	► Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere ERROR-Meldungen werden angezeigt.	–	► Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter aus. Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 16 »JURA Kontakte«).

i Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land. Die Kontaktdaten finden Sie im Kapitel 16 »JURA Kontakte«.

13 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport/System leeren

Bewahren Sie die Verpackung der IMPRESSA auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die IMPRESSA beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

Voraussetzung: Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by).

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und unter die Düse.
- ❖ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste **so lange**, bis **SYSTEMLEERT** erscheint.
Es erfolgt ein geringer Wasserauslauf aus der Düse und dem Heißwasserauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch. Die IMPRESSA schaltet sich aus.
- ▶ Schalten Sie Ihre IMPRESSA am Netzschalter aus.

- i** Bei der nächsten Inbetriebnahme muss das System wieder gefüllt werden (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Erste Inbetriebnahme«).

Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.

14 Technische Daten

Typenschild

i Bitte beachten Sie das Typenschild, bevor Sie das Gerät anschließen.


Das Typenschild finden Sie auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA. Darauf bedeuten:

- V AC = Wechselspannung in Volt
- W = Leistung in Watt

CE Dieses Produkt entspricht allen zutreffenden EG-Richtlinien.

S Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse (NEV) und der Verordnung über elektromagnetische Verträglichkeit (VEMV). Die Bewilligung des Sicherheitszeichens wird durch das Eidgenössische Starkstrominspektorat ESTI erteilt.

Technische Daten

Spannung	230 V AC, 50 Hz
Leistung	1450 W
Sicherheitsprüfung	
Energieverbrauch SPAREN NEIN	40 Wh
Energieverbrauch SPAREN 1	20 Wh
Energieverbrauch SPAREN 2	15 Wh
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	2,7 l
Fassungsvermögen Bohnen-behälter	280 g
Fassungsvermögen Kaffeesatz-behälter	max. 16 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	11,9 kg
Maße (B x H x T)	34,5 x 35 x 39 cm

15 Schlüsseltechnologien und IMPRESSA Sortiment

1 Intelligent Pre Brew Aroma System (I.P.B.A.S.®).

Perfekter Kaffee ist kein Zufall. Das Intelligent Pre Brew Aroma System® holt das Optimum an Aromastoffen aus jeder Kaffeemischung und -röstung.

1a Die frisch gemahlene Kaffeebohne gelangt als Pulver vom Mahlwerk in den Brühzylinder.

1b Dort wird das Pulver optimal gepresst.

1c Vor dem Brühen wird das Pulver befeuchtet. Die Poren quellen auf; die Aromastoffe werden freigesetzt.

1d Während des Brühens gelangt perfekter Kaffee in die Tasse, gekrönt von einer samtig weichen Crema für den perfekten Genuss.

2 Das IMPRESSA Sortiment umfasst folgende Linien:

- IMPRESSA Z5 – Generation II, zwei Cappuccini und zwei Latte Macchiati auf Knopfdruck, premium Profi-Technologie für zu Hause
- IMPRESSA S-Linie für den anspruchsvollen Haushalt
- IMPRESSA J-Linie, perfekter Genuss, vollendete Ästhetik
- IMPRESSA F-Linie, einfachste Bedienung, mehrfach preisgekrönt
- IMPRESSA C-Linie, Click & Drink
- IMPRESSA X-Linie für Gastronomie und Büro

Lassen Sie sich vom JURA Fachhandel beraten.

@ Unter www.jura.com finden Sie den Einkaufsberater.

3 Für perfekte Kaffeequalität ist die richtige Mahlung entscheidend.

Dafür sorgt ein 6-stufiges Hochleistungs-Kegelmahlwerk mit Mahlkegeln aus gehärtetem Stahl.

4 Die variable Brühkammer fasst zwischen 5 und 16 g Kaffee. So

können in nur einem Brühvorgang gleichzeitig 2 Tassen zubereitet werden.

5 Langlebige Leitungen aus einer hochwertigen Edelstahllegierung

führen das Wasser durch die Thermoblöcke; dort wird es auf die richtige Temperatur erhitzt.



I. P. B. A. S.®

INTELLIGENT PRE BREW AROMA SYSTEM

1



1a



1b



1c



1d





IMPRESSA Z – Generation II



IMPRESSA S



IMPRESSA J



IMPRESSA F



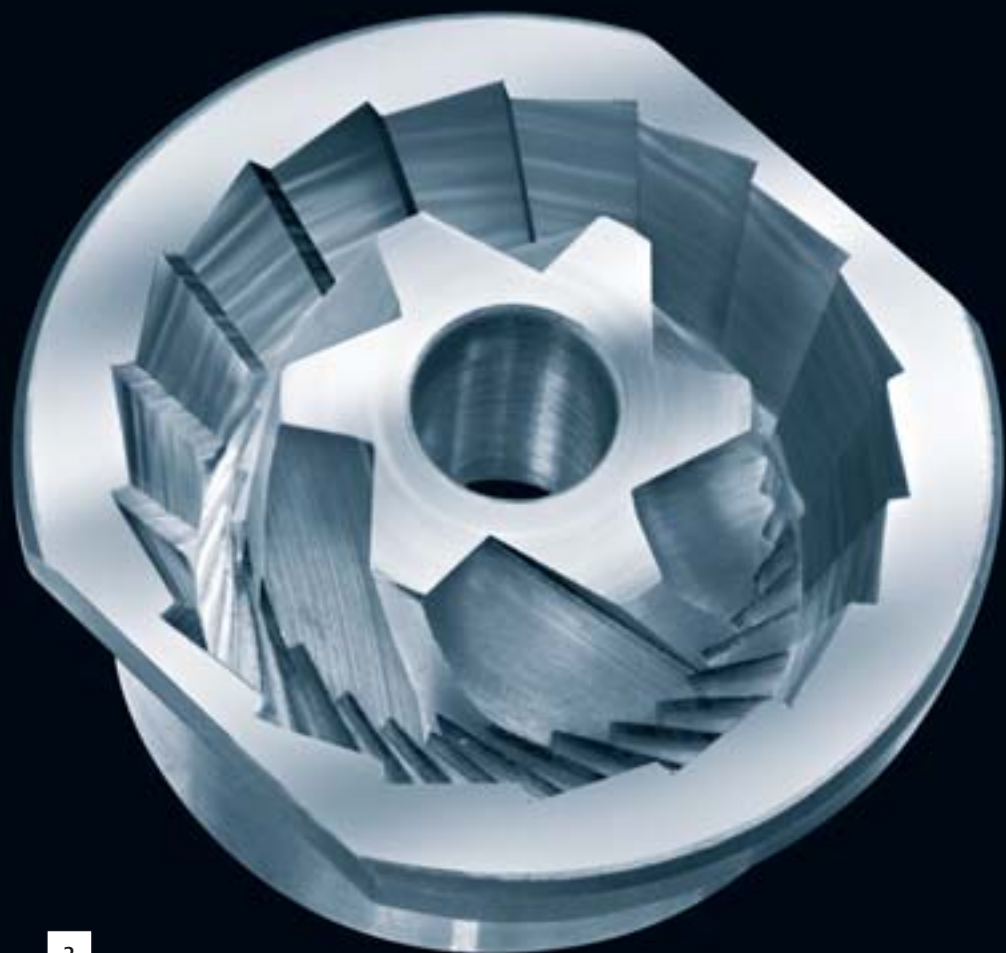
IMPRESSA C



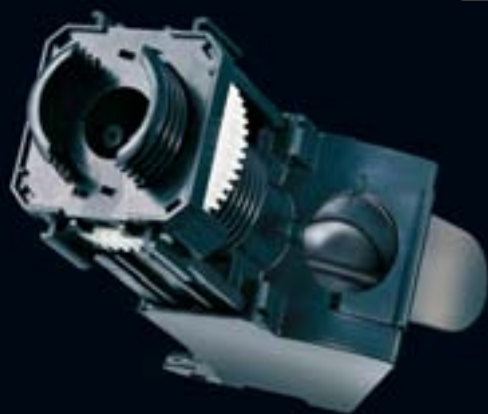
IMPRESSA X



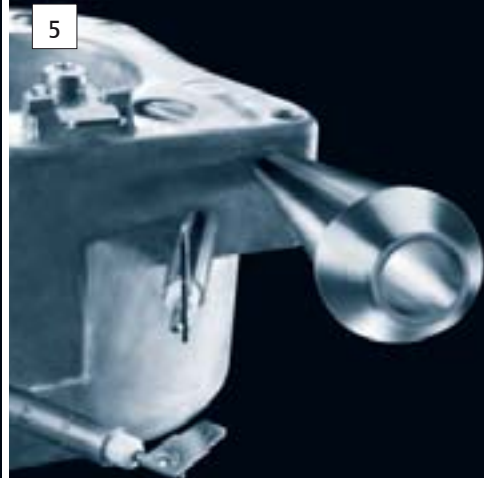
IMPRESSA Xf



3



4



5

16 JURA Kontakte

Schweiz: JURA Elektroapparate AG, Niederbuchsiten

Kundendienst	JURA Kundendienst
Tel.-Nr.	062 389 82 33
E-Mail	kundendienst-kaffee@jura.com
Erreichbarkeit	Montag-Freitag 8.00-18.00 Uhr Samstag 9.00-16.00 Uhr
Vertriebsadresse	JURA Elektroapparate AG, Kaffeeweltstraße 10 4626 Niederbuchsiten

Deutschland: JURA Elektrogeräte Vertriebs-GmbH, Nürnberg

Kundendienst	JURA Kundenkommunikations-Center
Tel.-Nr.	0180 3 523333 (0,09 €/Minute)
E-Mail	zentrale@de.jura.com
Erreichbarkeit	Montag-Freitag 8.00-20.00 Uhr Wochenende und Feiertage 10.00-18.00 Uhr
Service Center Adresse	JURA Zentralservice, Otto-Hahn-Straße 18-22, 78224 Singen
Vertriebsadresse	JURA Elektrogeräte Vertriebs-GmbH Postfach 99 01 44, 90268 Nürnberg

Österreich: JURA Elektroapparate VertriebsgesmbH, Röthis

Kundendienst	JURA Kunden-Service-Center
Tel.-Nr.	0820 00 11 25 (zum Ortstarif)
E-Mail	kudi@juraworld.at
Erreichbarkeit	Montag-Freitag 8:00-18:00 Uhr
Service Center Adresse	Gläserne Service-Fabrik, Interpark Focus 1, 6832 Röthis
Vertriebsadresse	JURA Elektroapparate VertriebsgesmbH Interpark Focus 1 6832 Röthis

Index

A

- Abdeckung
 - Bohnenbehälter 4
 - Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee 4
- Adressen 103
- Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen 14
- Ausschalten (Stand-by) 22
- Automatisches Ausschalten 54

B

- Barista-Tipps 36
- Bedienmöglichkeiten 23
- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
 - Abdeckung 4
 - Aromaschutzdeckel 4
 - Füllen 15
 - Reinigen 70

C

- Cappuccino 39
 - Mit der Easy Auto Cappuccino-Düse 39
 - Mit der Profi Auto Cappuccino-Düse 39
- Cappuccino-Düse
 - Easy Auto Cappuccino-Düse 13
 - Profi Auto Cappuccino-Düse 13
 - Reinigen 67
 - Spülen 66
- CLARIS plus-Filterpatrone
 - Einsetzen und aktivieren 17
 - Wasser für perfekten Kaffee 73
 - Wechseln 59
- Connector System© 4, 13

D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 47
- Display, Meldungen 91
- Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
- Düse
 - Easy Auto Cappuccino-Düse 13
 - Profi Auto Cappuccino-Düse 13

E

- Easy Auto Cappuccino-Düse
 - Zerlegen und spülen 69
- Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee 4
- Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung 24
- Einschalten 21
- Einstellungen
 - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 47
 - Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung 24
 - Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen 25
- Energie-Spar-Modus 50
- Entkalken
 - Gerät 63
 - Wassertank 71
- Erste Inbetriebnahme 15
- Espresso 37

F

- Fehler
 - Störungen beheben 93
- Filter
 - Einsetzen und aktivieren 17
 - Wechseln 59
- Fremdkörper entfernen 70
- Füllen
 - Bohnenbehälter 15
 - Wassertank 14

G

- Gerät
 - Aufstellen 14
 - Ausschalten (Stand-by) 22
 - Einschalten 21
 - Entkalken 63
 - Reinigen 61
 - Spülen 58

H

- Handlungsaufforderung
 - Verwendete Symbole 10
- Härtegrad Wasser 19
- Heißwasser 45
 - Heißwasser Portion 45

Heißwasserauslauf 4
Hotline 103

I

Inbetriebnahme, Erste 15
Informationen und Pflegestatus abfragen 28
Internet 13

J

JURA Kontakte 103

K

Kaffee 38
Kaffee à la Carte 38
Kaffeeauslauf, höhenverstellbar 4
Knowledge Builder 13
Kontakte 103
Kundendienst 103

L

Latte Macchiato 40
 Mit der Easy Auto Cappuccino-Düse 41
 Mit der Profi Auto Cappuccino-Düse 40
Lieferumfang 14

M

Mahlgrad
 Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
 Mahlwerk einstellen 20
Meldungen im Display 91
Milch
 Aufschäumen mit der Easy Auto Cappuccino-Düse 44
 Aufschäumen und erwärmen mit der Profi Auto Cappuccino-Düse 43
 Milch Portion 43
 Trendspezialitäten mit Milch 79
 Warme 43
Milchschaum 43

N

Netzschalter 4

P

Pflege 58
 Pflegetipps 58
Pflegestatus abfragen 28

Probleme
 Störungen beheben 93
Profi Auto Cappuccino-Düse 4, 13
 Zerlegen und spülen 69
Programmierbare Ein- und Ausschaltzeit 52
Programmiermodus 47
 Automatisches Ausschalten 54
 Ein- und Ausschaltzeit 52
 Einheit Wassermenge/Uhrzeitformat 56
 Energie-Spar-Modus 50
 Produkte 47
 Sprache 57
 Spülungen 55
 Uhrzeit und Wochentag 51
Pulverkaffee
 Vorgemahlener Kaffee 42

R

Reinigen
 Bohnenbehälter 70
 Cappuccino-Düse 67
 Gerät 61
Restwasserschale 4
Rezepte 30

S

Selector 5
Sicherheit 6
 Sicherheitshinweise 6
Sprache 57
Spülen
 Cappuccino-Düse 66
 Gerät 58
Spülungen 55
Stand-by
 Ausschalten 22
Steine entfernen
 Fremdkörper entfernen 70
Störungen beheben 93
Stromanschluss
 Technische Daten 96
Symbolbeschreibung 10
System leeren 95

T

Technische Daten 96
Telefon 103
Typenschild 96

U

Uhrzeit und Wochentag 51

V

Vorgemahlener Kaffee 42
Einfülltrichter 4

W

Warme Milch 43
Wasserhärte 19
Ermitteln und Einstellen 19
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße
anpassen 25
Wassertank 4
Entkalken 71
Füllen 14
Werkseinstellung 50

Z

Zubehör 81
Zubereitung
Auf Knopfdruck 36
Cappuccino 39
Espresso 37
Heißwasser 45
Kaffee 38
Kaffee à la Carte 38
Latte Macchiato 40
Milch 43
Vorgemahlener Kaffee 42

Richtlinien

Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 73/23/EWG vom 19.2.1973 Niederspannungsrichtlinie einschließlich Änderungsrichtlinie 93/68/EWG.
- 89/336/EWG vom 3.5.1989 Elektromagnetische Verträglichkeit einschließlich Änderungsrichtlinie 92/31/EWG.

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten.

Die im Buch zur IMPRESSA S9 One Touch verwendeten Illustrationen zeigen das Modell IMPRESSA S9 Platin. Ihre IMPRESSA kann in Details abweichen.

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig!

Nutzen Sie den Kontakt-Link unter www.jura.com.

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten

www.jura.com